

Fiche technique du produit

Spécifications



PowerLogic - Canon cylindrique pour TI - câble type C - Ø12,5mm - longueur 62mm

METSECT5CYL1

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	PowerLogic
Nom du produit	CT
Nom de l'appareil	cylindre
Type de produit ou équipement	Cylindre
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de raccordement
Diamètre	21,2 mm externe:

Complémentaires

Largeur	32 mm
Filetage ISO	M8
Diamètre extérieur du câble	21 mm
Ouverture des barres	32,5 x 10,5 25,5 x 15,5
Matière	Aluminium
Code de compatibilité	Cylindre

Environnement

Certifications du produit	CE EAC
---------------------------	-----------

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	0,9 cm
Largeur de l'emballage 1	10,0 cm
Longueur de l'emballage 1	8,0 cm
Poids de l'emballage (Kg)	52,0 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	10,0 cm
Largeur de l'emballage 2	11,0 cm
Longueur de l'emballage 2	11,4 cm
Poids de l'emballage 2	583,0 g

Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	120
Hauteur de l'emballage 3	30,0 cm
Largeur de l'emballage 3	30,0 cm
Longueur de l'emballage 3	40,0 cm
Poids de l'emballage 3	6,996 kg

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------

Environmental Data

Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

Empreinte environnementale

Profil environnemental du produit (PEP)

[Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé

Non

Emballage sans plastique

Non

[Directive RoHS UE](#)

Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE)

Numéro SCIP

76ef2415-e8df-41ac-934d-14936531e31b

Régulation REACH

[Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser


Profil de circularité

Pas d'opérations particulières de recyclage requises

Reprise

Non

WEEE Label

 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.